



РСТ RU97/00026



РОССИЙСКОЕ АГЕНТСТВО ПО ПАТЕНТАМ И ТОВАРНЫМ ЗНАКАМ  
ВСЕРОССИЙСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ  
ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПАТЕНТНОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ (ВНИИГПЭ)

рег. No 20/14-1256

"03" марта 1997 г.

**СПРАВКА**

REC'D	07 APR 1997
WIPO	PCT

Всероссийский научно-исследовательский институт государственной патентной экспертизы Российского агентства по патентам и товарным знакам настоящим удостоверяет, что приложенные материалы являются точным воспроизведением первоначального описания, формулы и чертежей (если имеются) заявки на выдачу патента на изобретение N 96102195, поданной в феврале месяце 12 дня 1996 года.

**PRIORITY DOCUMENT**

**Название изобретения:** Лекарственное средство.

**Заявитель:**

Акционерное общество закрытого типа  
"Производственная фирма "МАТЕРИА МЕДИКА".

**Действительные авторы:** ЭПШТЕЙН Олег Ильич.

**Заместитель директора ВНИИГПЭ**

В.Ю.Джермакян

## ЛЕКАРСТВЕННОЕ СРЕДСТВО

Изобретение относится к области медицины, а именно: к биологически активным лекарственным препаратам, и может быть использовано для комплексного лечения соответствующих заболеваний, сочетающего методы гомеопатии и традиционной терапии.

Широко известны в фармакотерапии лекарственные средства, полученные химическим путем или выделенные из растительного, животного, минерального лекарственного сырья. Каждое известное лекарственное средство изготавливается в определенном диапазоне терапевтических доз, в котором оно проявляет лечебные свойства (см., например, Машковский М.Д. Лекарственные средства. - М., медицина, 1972, ч. I и II).

известны гомеопатические лекарственные средства, содержащие лекарственное вещество в очень малых, потенцированных дозах (см., например, Попова Т.Д. МАТЕРИА МЕДИСА. Гомеопатические лекарства. Справочник. Центр гомеопатии МЗ УССР, НВЦ "Ламо", 1991; В. Швабе. Гомеопатические лекарственные средства. - М., 1967; Патент РФ № 2007987, кл. А 61 Н 39/00, 1994 г.).

Основным недостатком известных лекарственных средств как в традиционной терапевтической дозировке, так и изготовленных по методам гомеопатии посредством растирания исходного вещества с молочным сахаром или разведения его в дважды дистиллированной воде (спирту) в определенной потенции, является то, что эффективность их действия в существ-

венной мере зависит от индивидуальных особенностей организма и в ряде случаев могут возникнуть побочные явления.

Известны также лекарственные средства, представляющие собой материальный носитель, в качестве которого используются вода, физиологический раствор, спирт, сахар и т.п., снабженный биоинформацией о комплексных гомеопатических препаратах в различной потенции (см. Патент РФ № 2033784, кл. А 61 Н 39/00, 1995 г.). Однако эффективность их лечебного воздействия недостаточно высока и дифференцирована.

Наиболее близким к изобретению можно считать лекарственное средство, описанное в Патенте РФ № 2042349, кл. А 61 Н 3/00, 1995 г., которое содержит материальный носитель, снабженный информацией о биологически активном веществе, изготовленном по методам гомеопатии. Как правило, формула гомеопатического препарата содержит несколько компонентов, что обеспечивает комплексное воздействие на нейтрализацию негативных энергий и стимулирование отдельных органов или организма в целом.

К недостатку данного лекарственного средства следует отнести значительную зависимость лечебного эффекта от различных факторов, в частности от реактивности больного, и необходимость в ряде случаев сочетать их применение одновременно с применением лекарственных веществ в терапевтической дозировке.

Изобретение направлено на усиление биофизических свойств лекарственных средств и повышение их терапевтической эффективности.

Решение поставленной задачи обеспечивается тем, что в лекарственном средстве, содержащем материальный носитель, снабженный информацией о биологически активном веществе, изготовленном по методам гомеопатии, согласно изобретению, в качестве носителя использовано лекарственное вещество в терапевтической дозировке, имеющее одинаковую с гомеопатическим препаратом исходную химическую формулу.

Лекарственное средство согласно изобретению может иметь любую известную лекарственную форму (жидкую, мягкую или твердую) и быть изготовленным на основе лекарственного вещества (носителя), полученного химическим путем или выделенного из растительного, минерального или животного сырья.

Предложенное сочетание лекарственного вещества в терапевтической дозировке и потенцированного гомеопатического препарата одинакового исходного химического состава и в одной лекарственной форме представляет собой новый класс (или вид) комплексных химически однородных лекарственных средств с динамизированными активированными биофизическими свойствами, кумулирующими терапевтическое и гомеопатическое воздействие и обеспечивающими достижение стойкого терапевтического эффекта без угрозы передозировки при уменьшении риска индивидуальных реакций больных на принимаемые лекарственные средства и возможности возникновения побочных явлений.

Пример I

На носитель в виде таблетки, содержащий 0,5 г ацетил-солициловой кислоты переносят биоинформацию (например, посредством описанного в Патенте РФ № 2042349 устройства) о

гомеопатическом препарате *Acidum Salicylicum* в потенции С30. Полученное лекарственное средство может применяться при лечении гриппа с ускорением и усилением терапевтического эффекта.

Пример 2

На носитель в виде 10 мл инсулина для инъекций переносят биоинформацию о гомеопатическом препарате *Insulinum* в потенции С30. Полученное лекарственное средство повышает терапевтическую активность инсулина и снижает вероятность обострений при лечении сахарного диабета.

## ФОРМУЛА ИЗОБРЕТЕНИЯ

Лекарственное средство, содержащее материальный носитель, снабженный информацией о биологически активном веществе, изготовленном по методам гомеопатии, отличающееся тем, что в качестве носителя ~~содержит~~ ~~лекарственное~~ лекарственное вещество в терапевтической дозировке, имеющее одинаковую с гомеопатическим препаратом исходную химическую формулу.

## Р Е Ф Е Р А Т

### ЛЕКАРСТВЕННОЕ СРЕДСТВО

Изобретение относится к области медицины, а именно: к биологически активным лекарственным препаратам, и может быть использовано для комплексного лечения соответствующих заболеваний, сочетающего методы гомеопатии и традиционной терапии.

Лекарственное средство содержит лекарственное вещество в терапевтической дозировке, снабженное информацией о биологически активном веществе, изготовленном по методам гомеопатии и имеющим одинаковую с ним исходную химическую формулу.

